

Empresa: _____

Número de Cuenta: _____ Fecha: _____

Cotización # Orden de Compra: _____

RTS: _____

Marcado Para: _____

- Little Wave XP** **\$2495**
Cuadro c/crecimiento de ancho Little Wave - Cap. Peso 250 lb/ 113 kg
- Little Wave** **\$2295**
Cuadro Standard Little Wave. Cap. Peso 250 lb / 113 kg

Marco / Cuadro

Ancho de Asiento / Profundidad del Asiento

Seleccionar la caja correspondiente al Ancho y Profundidad de Asiento deseados. Ver referencias A y B en Página 8.

		Ancho de Asiento						
		10"	11"	12"	13"	14"	15"	16"
Profundidad de Asiento	10"	<input type="checkbox"/>						
	11"	<input type="checkbox"/>						
	12"	<input type="checkbox"/>						
	13"	<input type="checkbox"/>						
	14"	<input type="checkbox"/>						
	15"	<input type="checkbox"/>						
	16"	<input type="checkbox"/>						

Posición de la Tela del Asiento

En Posición Performance, la tela del asiento se halla en la parte anterior del cuadro. La tela puede ser seteada hacia atrás 1 or 2" exponiendo más el cuadro. Ver referencia C en página 8. El CG y diámetro de rueda puede requerir setear la tela del asiento hacia atrás permitiendo el montaje de los frenos de ruedas.

- 0" (Performance) _____ N/C
- 1" _____ N/C
- 2" (Classic) _____ N/C

Espaldar

Poste Posterior / Rango de Altura / Altura de Espaldar

Seleccionar la Altura de Espaldar en la fila correspondiente al Poste Posterior y Rango de Altura. Altura mínima de espaldar 16" con Anchos de Asiento de 10" - 13"

Poste Posterior	Precio	Rango Altura	Altura Posterior				
Altura Ajustable	N/C	Corto	<input type="checkbox"/> 11	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 14	
		Mediano	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 17
		Largo	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 18			
Altura Fija ¹	\$65		<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 11	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 13
			<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 18
Apertura ²	\$95		<input type="checkbox"/> 11	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 15
			<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 17			

¹ Utiliza tubos de 1" compatibles con espaldares post-venta. No disponible con tapizado negro.

² Altura Fija. Incluye Barra Rígida con Altura Ajustable.

Enviar a: _____

Domicilio: _____

Ciudad: _____ Estado: _____

Código Postal: _____ País: _____

Teléfono: _____

Email/Fax: _____

Opción p/Transporte en Vehículo

Máxima capacidad de peso: 125lb / 57kg

- Sistema p/ Transporte en Vehículo _____ \$220

Profundidad Ajustable

Agrega la capacidad de crecimiento del asiento en Profundidad.

- Sin Ajuste Posterior _____ N/C
- 1/2" _____ N/C
- 1" _____ N/C
- 2" _____ N/C
- 3" _____ N/C
- Tela Baja (La tela tendrá la profundidad total del cuadro) _____ N/C

Curva de Cuadro Anterior

Angulo entre el tubo anterior del asiento y el suelo. Ver ref. D en Pag. 8.

- 90° _____ \$150
No disponible con ruedas anteriores de 6"
- 85° _____ N/C
No disponible con ruedas anteriores de 6"
- 80° _____ N/C
- 75° _____ N/C
- 70° _____ N/C

Manijas de Empuje

- Omitir Manijas de Empuje _____ N/C
- Manijas de Empuje Standard _____ \$15
No disponible con Postes de Espaldar Abierto con Alturas de Espaldar de 11"-14"
- Manijas de Empuje Atornilladas (Bolt-On) _____ \$175

Opción de Poste de Espaldar Compensado

Selección requerida con Postes de Espaldar Abierto. No disponible con Postes de Espaldar con Altura Fija o Altura Ajustable.

- Compensado h/ Adentro _____ N/C
- Compensado h/ Afuera _____ N/C
No disponible con apoyabrazos Swing Away

Espaldares continuación

Manijas Tipo Carriola

Las manijas tipo carriola son removibles y son de altura ajustable. No disponibles con Manijas de Empuje.

- Manijas de Empuje Tipo Carriola Simple _____ \$165
- Manijas de Empuje Tipo Carriola Dobles _____ \$330

Fijar Altura de la Manija a: _____

Barra Estabilizadora

Incluida con Postes de Espaldar Abierto

- Barra Estabilizadora c/ Altura Ajustable _____ \$15

Reclinación Fija de Espaldar

Standard es 90° (perpendicular al suelo). Menos (-°) cierra el ángulo posterior. Más (+°) abre el ángulo posterior.

- Standard +3° +6° +9°
- 3° -6° -9° -12°

Tapizado de Espaldar

Disponibile Solamente con Postes de Espaldar con Altura Ajustable.

- Acolchado Velcro Ajustable _____ Std
- Tensión Ajustable _____ \$295
- Sin Tapizado de Espaldar _____ N/C

Altura de Asiento Anterior y Ruedas Pivotantes

Diámetro de Ruedas / Reducción en "V" de Apoyapies / Altura de Asiento Anterior

Seleccionar Altura de Asiento Anterior en la fila correspondiente a la Reducción en "V" del Apoyapies y Diámetro de Ruedas Anteriores deseados.

La Reducción en "V" del Apoyapies indica una reducción en el cuadro anterior creando el ancho del apoyapies. La reducción es medida desde la parte exterior del cuadro del asiento hasta la parte exterior del tubo anterior. Ver Ref. E en Pag. 8.

La Altura de Asiento Anterior es medida desde el suelo hasta la parte superior del tubo del asiento en la parte anterior de la tela del asiento. Ajustable hacia arriba o hacia abajo en 1/2". Ver Ref. F en Pag. 8.

Reducción Apoyapies	Diámetro Rueda	Altura de Asiento Anterior														
		<input type="checkbox"/> 11.5	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12.5	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5
Recto	3"	<input type="checkbox"/> 12.5	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5
	4"	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5
	5"	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5	
	6"	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5		
Reducción en "V" 1"	3"	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5				
	4"	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5						
	5"	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5							
	6"	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 20.5								

Tipo de Rueda Anterior

- .75" Rollerblade _____ N/C
Disponibile solamente con diámetros de 3" y 4"
- .75" Rollerblade Luminosas _____ \$70
Disponibile solamente con diámetros de 3" y 4"
- 1" Poly _____ N/C
No disponible con diámetros de 3"
- 1" Poly Aluminio _____ \$100
Disponibile solamente con diámetros de 4" y 5"
- 1" Neumática _____ \$80
Disponibile solamente con diámetros de 6"
- 1.5" Poly _____ \$50
Disponibile solamente con diámetros de 5" y 6"
- 1.5" Soft Roll Aluminio _____ \$165

Opciones de Horquillas

- Horquilla Standard _____ Std
- Horquillas de un Solo Brazo _____ \$125
No disponible con ruedas anteriores de 6"
- Horquillas Frog Legs _____ \$425
No disponible con ruedas anteriores de 3"

Peso de Usuario Final Requerido: _____ lbs.

Apoyapies

Plataformas

- Plataforma Tubular "Abierta" _____ N/C
*No disponible con anchos de apoyapies menores que 9.5".
Ver Ref. G en Pag. 8 para más explicación*
- Plataforma Tubular c/ Cubierta ABS _____ \$30
*No disponible con anchos de apoyapies menores que 9.5".
Ver Ref. G en Pag. 8 para más explicación.*
- Angulo Ajustable Aluminio _____ \$95
- Angulo Ajustable Aluminio c/ Distanciadores _____ \$185
- Montaje Alto Angulo Ajustable Aluminio _____ \$160
- Angulo Ajustable Flip Under _____ \$185
No disponible con ruedas anteriores de 6" o anchos de cuadros menores que 13"
- Montaje Alto Angulo Ajustable Flip Under _____ \$270

Distancia entre Tela de Asiento y Apoyapies

Seleccionar la Distancia entre Asiento y Apoyapies deseada. Medida desde el borde anterior de la tela del asiento hasta la parte superior, posterior del apoyapies. El largo del apoyapies por lo menos 2.5" más corto que la Altura de Asiento Anterior recomendada. Ver Ref H en Pag. 8.

<input type="checkbox"/> 5.5"	<input type="checkbox"/> 6"	<input type="checkbox"/> 6.5"	<input type="checkbox"/> 7"	<input type="checkbox"/> 7.5"	<input type="checkbox"/> 8"
<input type="checkbox"/> 8.5"	<input type="checkbox"/> 9"	<input type="checkbox"/> 9.5"	<input type="checkbox"/> 10"	<input type="checkbox"/> 10.5"	<input type="checkbox"/> 11"
<input type="checkbox"/> 11.5"	<input type="checkbox"/> 12"	<input type="checkbox"/> 12.5"	<input type="checkbox"/> 13"	<input type="checkbox"/> 13.5"	<input type="checkbox"/> 14"
<input type="checkbox"/> 14.5"	<input type="checkbox"/> 15"	<input type="checkbox"/> 15.5"	<input type="checkbox"/> 16"	<input type="checkbox"/> 16.5"	<input type="checkbox"/> 17"

Altura de Asiento Posterior y Ruedas Posteriores

Diámetro de ruedas / Altura de Asiento Posterior

Seleccionar la Altura de Asiento Posterior en la fila correspondiente al diámetro de ruedas deseado.

Medido desde el suelo hasta la parte superior del tubo de asiento en la parte frontal del poste posterior. La altura de asiento posterior se adapta a las necesidades. Ver Ref. I en Pag. 8. Nota: Para un seteo apropiado, se requiere selección cuando se omiten ruedas posteriores.

Diámetro de Ruedas	Altura de Asiento Posterior															
18"	<input type="checkbox"/> 11.5	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12.5	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19
20"	<input type="checkbox"/> 12.5	<input type="checkbox"/> 13	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20
22"	<input type="checkbox"/> 13.5	<input type="checkbox"/> 14	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20		
24"	<input type="checkbox"/> 14.5	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15.5	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 16.5	<input type="checkbox"/> 17	<input type="checkbox"/> 17.5	<input type="checkbox"/> 18	<input type="checkbox"/> 18.5	<input type="checkbox"/> 19	<input type="checkbox"/> 19.5	<input type="checkbox"/> 20				

Tipo de Rueda Posterior - Rines

- Rayos _____ N/C
- Mag _____ \$50
No disponible con Diámetros de 18"
- Spinergy Spox _____ \$795
No disponible con diámetros de 18" o 20"
Color: Negro Rojo Blanco Azul Amarillo
Aro Propulsión: Pestaña Corta Pestaña Larga
Disponible solamente con Aros de Propulsión de Aluminio Anodizado y c/cubierta Plástica

Tipo de Llanta Posterior

Perfil Alto

- Neumático Calle 1 3/8" _____ Std
- Perfil Alto Poly 1 3/8" _____ \$75
- Neumático c/ Cámara Sólida 1 3/8" _____ \$95

Perfil Bajo

- Perfil Bajo Poly 1" _____ \$75
- Alta Presión 1" _____ \$95
No disponible en ruedas Mag, ruedas de 18" o 20"
- Schwalbe Marathon Plus Evolution 1" _____ \$125
Disponible solamente con ruedas de 24" Rayos o Spinergy

Aros de Propulsión

Aros de Propulsión Standard

- Aluminio Anodizado _____ Std
- C/ Cubierta de Plástico _____ \$95
- Projection (8 Proyecciones Verticales) _____ \$315
Disponible en ruedas de Rayos de 22" y 24" & Mags de 24" con llantas altas.
- Omitir Aros de Propulsión _____ N/C

Aros de Propulsión Ergonómicos

No disponibles en ruedas de 18" o 20" o Mags de 22".

- Natural Fit LT Regular Grip _____ \$425
- Natural Fit Standard Regular Grip _____ \$425
- Natural Fit LT Super Grip _____ \$475
- Natural Fit Standard Super Grip _____ \$475
- Natural Fit LT Omitir Grip _____ \$325
- Natural Fit Standard Omitir Grip _____ \$325

Opción de Aros de Propulsión

- 3M Micro Grip _____ \$65
No disponibles en Aros de Propulsión c/cubierta plástica o Projection.

Altura de Asiento Posterior y Ruedas Posteriores continuación

Distancia entre Ruedas Posteriores

Medida desde la parte externa del respaldo hasta la parte interna de la llanta posterior. Ajustable hacia afuera 1/2" del asiento. Distancia entre Ruedas Posteriores 1.5" mínimo c/Apoyabrazos Brazo-T, 1.25" mínimo con Apoyabrazos tipo Escritorio Pediátrico c/altura ajustable, 1" mínimo con Camber de Rueda posterior de 0°. Ver Ref. K en pag. 8.

- .75" 1" 1.25" 1.5" 1.75"

Camber de Rueda Posterior

- 0° 2° 4° 6° 8°

Eje Posterior

- Liberación Rápida _____ Std
 Liberación Rápida Cuadriplégicos _____ \$185
No disponible con ruedas Mag

Seteo de Centro de Gravedad - COG

Seleccionar Seteo de Centro de Gravedad COG. Medido desde la parte anterior del poste posterior hasta el centro del eje posterior. 0" indica que el eje estará directamente debajo del poste posterior. Ver Ref J en Pag 8.

Posiciones Amputado

<input type="checkbox"/> -1.5"	<input type="checkbox"/> -1.25"	<input type="checkbox"/> -1"	<input type="checkbox"/> -.75"
<input type="checkbox"/> -.5"	<input type="checkbox"/> -.25"	<input type="checkbox"/> 0"	<input type="checkbox"/> .25"

Posiciones Standard - Usuarios Activos

<input type="checkbox"/> .5"	<input type="checkbox"/> .75"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1.25"
<input type="checkbox"/> 1.5"	<input type="checkbox"/> 1.75"	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2.25"
<input type="checkbox"/> 2.5"	<input type="checkbox"/> 2.75"	<input type="checkbox"/> 3"	<input type="checkbox"/> 3.25"
<input type="checkbox"/> 3.5"	<input type="checkbox"/> 3.75"	<input type="checkbox"/> 4"	<input type="checkbox"/> 4.25"

Frenos de Ruedas

Frenos de Ruedas

- Empuje para Frenar _____ Std
 Hale para Frenar _____ N/C
 Frenos Tipo Tijera Cortos _____ \$125
 Omitir Frenos de Ruedas _____ N/C

Opciones de Frenos de Ruedas

- Extensión de Frenos _____ \$67
Disponibles solamente con Frenos de Ruedas Empuje para trabar
 Bloqueo para Pendientes _____ \$150
Disponibles solamente con Frenos Empuje para trabar. Disponibles solamente con Llantas Posteriores Neumáticas o Neumáticas con cámara sólida

Apoyabrazos

Apoyabrazos Por favor seleccionar opción de almohadilla de antebrazos

- Brazo-T c/ Altura Ajustable (8.5" - 13.5") _____ \$265
No disponible con Protectores Laterales o Profundidad de asiento menor que 13". Distancia mínima entre ruedas posteriores 1.5".
 Angulo Ajustable c/ Traba, Flip Up Extendible _____ \$265
Requiere Espaldar con altura fija y Barra Rígida esbatilizadora c/altura ajustable

Almohadilla de Antebrazos

No disponible con Apoyabrazos Pediátrico tipo Escritorio c/altura ajustable, Tubular Flip Up or Swing Away.

- Tipo Escritorio / Corto Largo

Apoyabrazos continuación

- Tubular Flip Up _____ \$50
No disponible con Almohadillas de antebrazos o Anchos de asientos mayores que 14". Requiere Espaldar y Barra Estabilizadora c/alturas ajustables.
 Pediátrico c/ Altura Ajust, Tipo Escritorio (6.5" - 10") _____ \$225
No disponible c/protect. lat. Mejor ajuste c/profundidades de asiento menores que 14". Límite peso usuario: 165lbs/72kg. Dist. mín. e/ruedas posteriores 1.25"
 Swing Away (7.5" - 10.5") _____ \$195
No disponible con sistema de transporte en vehículo Y más de 2" de Profundidad Ajustable. No disponible con Almohadillas de antebrazos o Postes Posteriores Abiertos h/afuera.
 Omitir Apoyabrazos _____ N/C

Protectores Laterales

Protectores Laterales Removibles

No disponibles con Apoyabrazos c/altura ajustable. Incluye receptor de montaje directo.

- Protectores Composite - Adulto (14" - 16") _____ \$140
 Protectores Composite - Pediátrico (10" - 14") _____ \$140
 Protectores Guardafango _____ \$250

Accesorios

5ta Rueda

Rueda pivotante posterior removible. No disponible con ruedas de 24" o Anti-Vuelcos. Ver Ref. L en Pag. 8.

- Rueda de 3" _____ \$210
Disponible solamente con ruedas posteriores de 18" y 20"
- Rueda de 4" _____ \$210
Disponible solamente con ruedas posteriores de 22"

Anti-Vuelcos

No disponible con 5ta Rueda

- Anti-Vuelcos Posterior _____ \$140

Cinturón de Posicionamiento Pélvico

- 1" Hebilla Auto _____ \$70
- 1" Hebilla Auto Acolchada _____ \$155
- 1 1/2" Hebilla Auto _____ \$70
- 1 1/2" Hebilla Auto Acolchada _____ \$155
- 2" Hebilla Aerolínea _____ \$110
- Bodypoint Evoflex - Estabilizador Pélvico _____ \$158
Tamaño: Small (16-24") Medium (19-29") Large (25-37")
- Bodypoint Kit de Montaje de Cinturón _____ \$100
Estilo: Abrazadera Abrazadera de Banda 1"

Correa de Pantorrilla

- Velcro Ajustable _____ \$35
- Acolchada Velcro Ajustable _____ \$68
- Acolchada AeroMesh _____ \$90

Panel de Asiento

- Panel de Asiento Sólido _____ \$245

Cojín

- Cojín 2" _____ \$99

Otros Accesorios

- Kit de Herramientas _____ \$45
- Porta Objetos Bajo Asiento _____ \$50
No disponible con anchos de asiento de 10" - 13"
- Morral Ki Mobility _____ \$65
- Protector de Impacto Neoprene Negro _____ \$85
- Protector de Rayos Transparente _____ \$115
No disponible con ruedas Mag
- Protector de Rayos Negro _____ \$115
No disponible con ruedas de 18" o 20" Mags
- Soporte Para Bastón / Muletas _____ \$195

Color del Marco

Acabado Brillante

- Negro _____ N/C
- Celeste _____ N/C
- Rosa Goma de mascar _____ N/C
- Azul Metalizado _____ N/C
- Púrpura Metalizado _____ N/C
- Rojo Metalizado _____ N/C
- Cobre _____ N/C
- Fucsia _____ N/C
- Verde Manzana _____ N/C
- Anaranjado _____ N/C

Acabado Mate

- Verde Esmeralda _____ N/C
- Gris Grafito _____ N/C
- Borgoña Iridiscente _____ N/C
- Azul Iridiscente _____ N/C
- Rojo Retro _____ N/C
- Azul Marino _____ N/C
- Negro Sombra _____ N/C
- Blanco _____ N/C

Transferencia de Imágenes Gráficas

Visite www.kimobility.com por actuales opciones de transferencia de imágenes gráficas. Nota, Ver selección debajo.

- _____ \$595



Chalecos

No compatibles con Tapizado Negro

- Formato Full, Correa Confort _____ \$150
 - Small 30589 Medium 30590 Large 30591
 - X-Large 30592 2X-Large 30593
- Formato Full, Correa Extendida _____ \$150
 - Small 30594 Medium 30595 Large 30596
 - X-Large 30597 2X-Large 30598
- Formato Viaje, Correa Confort _____ \$152
 - Small 30618 Medium 30619 Large 30620
 - X-Large 30621 2X-Large 30622
- Formato Viaje, Correa Extendida _____ \$152
 - Small 30604 Medium 30624 Large 30625
 - X-Large 30626 2X-Large 30627

Arnes de Hombro

Con clips metálicos y trabas de leva. No compatible con Tapizado de Espaldar.

- Small 61403 _____ \$141
- Medium 61503 _____ \$147
- Large 61703 _____ \$153
- X-Large 61803 _____ \$159

Cinturón Pélvico de Posicionamiento

- Estilo Y de 4 Puntos, Hebilla Metálica _____ \$155
 - Small 60024 Medium 60025 Large 60026
- Halador Dual Posterior, Broches Metálicos
 - Correas 1", Almohadillas 6.25"W x 1.75"H 60161 _____ \$87
 - Correas 1.5", Almohadillas 7.25"W x 2.25"H 60171 _____ \$95
 - Correas 1.5", Almohadillas 9.25"W x 2.5"H 60181 _____ \$95
- Halador Simple, Hebilla Metálica
 - Correas 1", Almohadillas 4.25"W x 1.75"H 61001 _____ \$77
 - Correas 1", Almohadillas 5.25"W x 1.75"H 61101 _____ \$77
 - Correas 1", Almohadillas 6.25"W x 1.75"H 61201 _____ \$77
 - Correas 1.5", Almohadillas 5.25"W x 2.25"H 62001 _____ \$85
 - Correas 1.5", Almohadillas 7.25"W x 2.25"H 62101 _____ \$85
 - Correas 1.5", Almohadillas 9.25"W x 2.5"H 62201 _____ \$85
 - Correas 2", Almohadillas 9.25"W x 3"H 64001 _____ \$91
 - Correas 2", Almohadillas 11.25"W x 3"H 64101 _____ \$91

Nota: W = Ancho / H = Altura

Soporte Torácico c/Bastón Montado Swing Away

Se vende como par. No compatible con tapizado de respaldo

- Kits Swing Away c/ Almohadillas Gel 4 x 6" 50021 _____ \$430
- Kits Swing Away SIN Almohadillas 50022 _____ \$278

Aductor de Rodilla

- Hardware Flip Down _____ \$570
Se vende en pares, un lado derecho y un lado izquierdo.
 - Brazo Corto, Ajusta Tubos de 1-3/8" 32974
 - Brazo Largo, Ajusta Tubos de 1-3/8" 32973
- Cojín Aductor de Rodilla c/ Cubierta de Neoprene _____ \$105
Se vende por unidad.
 - Small Pad, 4.25" x 3.25" 50490 Cantidad: _____
 - Medium Pad, 6.25" x 4.25" 50491 Cantidad: _____

Soporte de Pie / Calzado

Compatible solamente con Plataformas de Angulo Ajustable

- Soporte de Tobillo FootSure _____ \$160
Se vende en pares.
 - X-Small c/ Hebilla de Cierre, 6"-8" Circun. 60250
 - Small c/ Hebilla de Cierre, 7"-8.5" Circun. 60251
 - Medium c/ Hebilla de Cierre, 8"-11" Circun. 60252
 - Large c/ Hebilla de Cierre, 9"-12" Circun. 60253
 - X-Large c/ Hebilla de Cierre, 12.5"-15" Circun. 60254
 - X-Small c/ Gancho de Cierre, 5"-6" Circun. 60255
 - Small c/ Gancho de Cierre, 6"-8" Circun. 60256
 - Med c/ Gancho de Cierre, 8"-10.5" Circun. 60257
 - Large c/ Gancho de Cierre, 9"-12" Circun. 60258
 - X-Lrg c/ Gancho-Lazo de Cierre, 12"-15" Circun. 60254
- Soporte de Pie Acolchado
 - Small, Diseño Full, Ajusta a Silla 14" 30111 _____ \$258
 - Medium, Diseño Full, Ajusta a Silla 16" 30112 _____ \$258
 - Large, Diseño Full, Ajusta a Silla 18" 30113 _____ \$258
 - Small, Diseño Dividido, Ajusta a Silla 14" 30152 _____ \$330
 - Medium, Diseño Dividido, Ajusta a Silla 16" 30153 _____ \$335
 - Large, Diseño Dividido, Ajusta a Silla 18" 30154 _____ \$340
- Soportes de Calzado Moldeados _____ \$145
Se venden en pares.
 - Small c/ Correas Lisas, 3.5" x 2.25" 30292
 - Medium c/ Correas Lisas, 4" x 6.5" 30303
 - Large c/ Correas Lisas, 4.75" x 8" 30309
 - X-Large c/ Correas Lisas, 5" x 10" 30316



Media Bandeja / Hemi

No compatible con Apoyabrazos Rebatibles

- Formato Standard, Clara, Rebatible _____ \$221
 - Derecho 41310 Izquierdo 41311
- Formato Standard, Acolchada, Swing Away _____ \$242
 - Derecho 41350 Izquierdo 41353
- Formato Delgada, Acolchada, Swing Away _____ \$242
 - Derecho 41352 Izquierdo 41351

Bandeja Clara c/Bordes y Orificios

PASO 1: Escoja la Bandeja

Ancho de Silla	Dimensión de Bandeja (A x P)	Corte de Cuerpo (A x P)	Número de Parte	Precio	
14"	20 x 18	10.5 x 6	33210	\$198	<input type="checkbox"/>
	20 x 18	11.5 x 6.5	33211	\$198	<input type="checkbox"/>
15"	21 x 18	11.5 x 6.5	33212	\$198	<input type="checkbox"/>
	21 x 18	12.5 x 7	33213	\$198	<input type="checkbox"/>
16"	22 x 21	12.5 x 7.5	33214	\$229	<input type="checkbox"/>
	22 x 21	13.5 x 8.5	33215	\$229	<input type="checkbox"/>
17"	23.5 x 22	13.5 x 8.5	33216	\$229	<input type="checkbox"/>
	23.5 x 22	14.5 x 9.5	33217	\$256	<input type="checkbox"/>
18"	24.5 x 22	14.5 x 9.5	33218	\$256	<input type="checkbox"/>
	24.5 x 22	15.5 x 10.5	33219	\$256	<input type="checkbox"/>
19"	26.5 x 22	15.5 x 10.5	33220	\$256	<input type="checkbox"/>
	26.5 x 22	16.5 x 11	33221	\$256	<input type="checkbox"/>
20"	26.5 x 22	17 x 11	33222	\$278	<input type="checkbox"/>
	26.5 x 22	18 x 11	33223	\$278	<input type="checkbox"/>
21"	27.5 x 23.5	17.5 x 11	33224	\$278	<input type="checkbox"/>
	27.5 x 23.5	19 x 11	33225	\$278	<input type="checkbox"/>
22"	28.5 x 23.5	18.5 x 11	33226	\$278	<input type="checkbox"/>
	28.5 x 23.5	20 x 11	33227	\$278	<input type="checkbox"/>

PASO 2: Escoja el Hardware de Bandeja

- Abrazaderas de Cierre E-Z, Brazo Tubo 31072 _____ \$135
Compatible sólo con Apoyabrazos Swing Away- Se vende en pares.
- Abrazaderas de Cierre E-Z, Standard 31098 _____ \$127
No compatible c/ Apoyabrazos Swing Away. Se vende en pares.

Hardware de Montaje de Dispositivo de Comunicación

Escoja el soporte del dispositivo Y el Montaje

PASO 1: Qué DISPOSITIVO será utilizado?

- Smart Phone 32359 _____ \$135
- Smart Phone Grande 32354 _____ \$135
- I-Pad 32355 _____ \$165
- I-Pad Mini 32356 _____ \$160
- 7" Tablet 32357 _____ \$155
- 10" Tablet 32358 _____ \$355

PASO 2: Dónde necesita ser MONTADO?

- Marco de 1-3/8" 32366 _____ \$460
- Apoyabrazos 32351 _____ \$355
No compatible con Apoyabrazos Swing Away
- Bandeja 32352 _____ \$190

Referencias

A. Ancho de Asiento *Ver Diagrama 1*

Medido desde la parte externa del tubo a uno y otro lado del cuadro.

B. Profundidad de Asiento *Ver Diagrama 3*

Medido desde la parte anterior de los tubos posteriores hasta la parte anterior de la tela del asiento, la cual comienza en la curva en la parte anterior del cuadro

C. Posición de la Tela del Asiento *Ver Diagrama 2*

En posición Performance (0°), la tela se halla en la parte anterior del cuadro para mantener la silla más corta y maniobrable. La tela puede setearse hacia atrás 1" o 2" exponiendo el cuadro para mejorar esbaticidad, asistir en transferencias o posicionamiento de piernas.

D. Curva de Marco Anterior Bend *Ver Diagrama 3*

Angulo entre el tubo anterior del asiento y el suelo.

E. Curva de Apoyapies *Ver Diagrama 1*

Indica la curva del cuadro anterior creando el apoyapies. La reducción en "V" es medida desde la parte externa del cuadro del asiento hasta la parte externa del tubo anterior.

F. Altura de Asiento Anterior *Ver Diagrama 1*

Medido desde el suelo hasta la parte superior del tubo de asiento al frente de la tela de asiento.

G. Ancho de Apoyapies *Ver Diagrama 1*

Medido desde la parte interna del tubo anterior hasta la parte interna del tubo en el otro lado. Anchos de Apoyapies enlistados debajo para cada ancho de asiento y curva.

Ancho Asiento	Recto	Curva 1"
Medida Externa	2" más angosto que ancho asiento	4" más angosto que ancho asiento
10"	7.5"	
11"	8.5"	
12"	9.5"	7.5"
13"	10.5"	8.5"
12"	9.5"	7.5"
13"	10.5"	8.5"
14"	11.5"	9.5"
15"	12.5"	10.5"
16"	13.5"	11.5"

H. Distancia entre Asiento y Apoyapies *Ver Diagrama 3*

Medida desde el borde anterior de la tela de asiento hasta la parte superior-posterior del apoyapies. Se recomiendan Apoyapies al menos 2.5" más cortos que la altura de asiento anterior.

I. Altura Posterior de Asiento *Ver Diagrama 3*

Medida desde el suelo hasta la parte superior anterior del tubo posterior. Altura posterior de Asiento se ajusta a las necesidades.

J. Seteo de Centro de Gravedad - COG *Ver Diagrama 3*

Medido desde la parte anterior del poste posterior hasta el centro del eje posterior. 0" indica que el eje estará directamente debajo del poste posterior.

K. Distancia entre Rueda Posterior y Marco *Ver Diagrama 1*

Medida desde la parte externa del asiento posterior hasta la parte interna de la llanta posterior. Ajustable hacia afuera .5" desde el seteo.

L. 5ta Rueda *Ver Diagrama 4*

5ta rueda rotativa removible permite un posicionamiento de centro de gravedad agresivo de las ruedas posteriores.

Diagrama 1

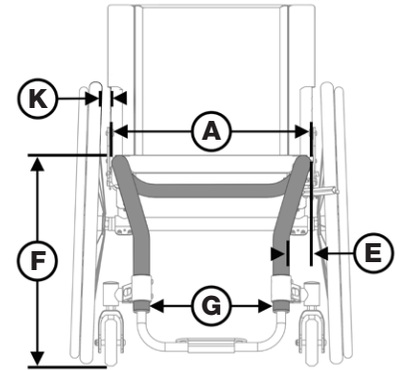


Diagrama 2

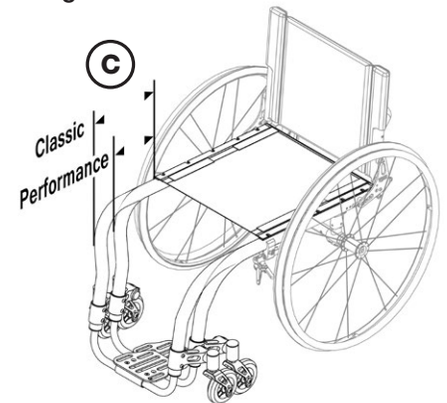


Diagrama 3

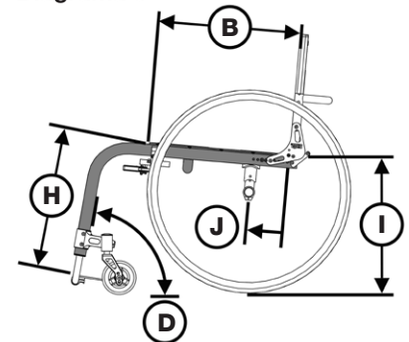


Diagrama 4

